



DELL UltraSharp U2421E LED display 61,2 cm (24.1") 1920 x 1200 pikslit WUXGA LCD Hõbe

Brand : DELL

Product family: UltraSharp

Product code: DELL-U2421E

Product name : U2421E

DELL UltraSharp U2421E. Ekraani diagonaal: 61,2 cm (24.1"), Ekraani resolutsioon: 1920 x 1200 pikslit, HD tüüp: WUXGA, Ekraani tehnoloogia: LCD, Reaktsiooniaeg: 8 ms, Loomulik kuvasuhe: 16:10, Vaatenurk, horisontaalne: 178°, Vaatenurk, vertikaalne: 178°. Sisseehitatud USB-jaotur, USB-jaoturi versioon: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA paigaldamine, Kõrguse reguleerimine. Toote värv: Hõbe



Ekraan		Ergonoomika	
Ekraani diagonaal *	61,2 cm (24.1")	Kõrguse reguleerimine	15 cm
Ekraani resolutsioon *	1920 x 1200 pikslit	Pöörlemistelg	✓
HD tüüp *	WUXGA	Pöörlemisnurk	-90 - 90°
Loomulik kuvasuhe *	16:10	Pööratav	✓
Ekraani tehnoloogia *	LCD	Pöördenurga ulatus	-45 - 45°
Paneeli tüüp *	IPS	Kalde reguleerimine	✓
Tagantvalgustuse tüüp	LED	Kaldenurk	-5 - 21°
Puutetundlik ekraan *	✗		
Ekraani heledus (tavaline)	350 cd/m ²	Võimsus	
Reaktsiooniaeg	8 ms	Energiaõhususe klass (SDR) *	E
Ekraani kuju *	Lame	Energiaõhususe klass (HDR) *	Ei ole saadaval
	640 x 480 (VGA), 720 x 400, 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1600 x 900, 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA)	Energiaarve (SDR) 1000 tunni kohta *	17 kWh
Toetatud graafikaresolutsioonid	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Võimsustarve (tüüpiline) *	17,2 W
Toetatud videorežiimid	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p	Võimsustarve (ooterežiim) *	0,2 W
Kontrastsustase (tüüpiline) *	1000:1	Elektritarbimine (max)	186 W
Maksimaalne värskendussagedus *	60 Hz	Võimsustarve (väljalülitatud)	0,2 W
Vaatenurk, horisontaalne	178°	Võimsustarve (energiasäästurežiim)	16,1 W
Vaatenurk, vertikaalne	178°	AC-sisendpinge	100 - 240 V
Ekraani värvide arv *	16,78 miljonit värvi	AC-sisendsagedus	50 - 60 Hz
Reageerimise aeg (min)	5 ms	Toite tüüp	Sisemodem
Pikslitihedus	0,27 x 0,27 mm	Energiaõhususe skaala	A-st G-ni
Pikslite tihedus	93,95 punkti tolli kohta	Euroopa energiamärgistuse tooteregistri (EPREL) kood	344899
Horisontaalskaneerimise ulatus	30 - 83 kHz	Töötingimused	
Vertikaalne skaneerimisulatus	49 - 76 Hz	Kasutamistemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
Vaatamissuurus, horisontaalne	51,8 cm	Hoiustamistemperatuur (T-T)	-20 - 60 °C
Vaatamissuurus, vertikaalne	32,4 cm	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	10 - 80 protsenti

Ekraan		Töötingimused	
Vaatamissuurus, diagonaalne	61,1 cm	Suhteline õhuniiskus (H-H) hoistamisel	5 - 90 protsenti
HDR-toega	✘	Kaal ja mõõtmed	
Värvigamma	99 protsenti	Laius (koos alusega)	530,8 mm
Toimimine		Sügavus (koos alusega)	173 mm
NVIDIA G-SYNC *	✘	Kõrgus (koos alusega)	510,7 mm
AMD FreeSync *	✘	Kaal (koos jalaga)	5,7 kg
Multimeedia		Laius (ilma aluseta)	530,8 mm
Sisseehitatud kõlar(id) *	✘	Sügavus (ilma aluseta)	50 mm
Sisseehitatud kaamera *	✘	Kõrgus (ilma aluseta)	339,3 mm
Disain		Kaal (ilma aluseta)	4 kg
Turu positsioneerimine *	Ettevõtlus	Raami laius (külg)	6,2 mm
Toote värv *	Hõbe	Raami laius (ülemine)	6,2 mm
Esiraami värv	Must	Raami laius (alumine)	9,1 mm
Kokkupandav statiiv	✓	Pakendi andmed	
Hoidja värv	Hõbe	Pakendi laius	723,1 mm
Pesad & liidesed		Pakendi sügavus	139,9 mm
Sisseehitatud USB-jaotur *	✓	Pakendi kõrgus	427 mm
USB-jaoturi versioon	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Pakendi kaal	8,6 kg
USB ülesvoolupordi tüüp	USB tüüp-C	Jätkusuutlikkus	
Ülesvooluportide arv	1	Jätkusuutlikkuse sertifikaadid	ENERGY STAR
USB A-tüüpi allavooluportide arv	3	Süsiniku jalajälg	
USB C-tüüpi allavooluportide arv	1	Süsinikujalajälg kokku (kg of CO2e)	610
DVI-port	✘	Süsinikdioksiidi heitkogused kokku, standardhälve (kg CO2e)	106
HDMI *	✓	Süsinikdioksiidi heitkogused, tootmine (kg CO2e)	434
HDMI-portide arv	1	Süsinikdioksiidi heitkogused, logistika (kg CO2e)	45
HDMI-versioon	1.4	Süsinikdioksiidi heitkogused, energiakasutus (kg CO2e)	128
DisplayPort arv	2	Süsinikdioksiidi heitkogused, kasutuselt kõrvaldatud (kg CO2e)	3
DisplayPort versioon	1.4	Süsinikdioksiidi heitkogused kokku, ilma kasutusetapita (kg CO2e)	482
Audiosisend	✘	Logistika andmed	
Audioväljund	✓	Harmonized System (HS) kood	85285210
Kõrvaklapi väljund *	✓	Muud funktsioonid	
Kõrvaklapiväljundite arv	1	Ethernet LAN-i andmeedastuskiirused	10,100,1000 Mbit/s
Kõrvaklappide ühenduvus	3,5 mm	Ethernet LAN (RJ-45) pordid	1
Võrgustumine			
WiFi	✘		
Ergonoomika			
VESA paigaldamine *	✓		
VESA-paigaldusliidesed	100 x 100 mm		
Kaabliuku pesa *	✓		
Kõrguse reguleerimine *	✓		



5397184409503



0884116381112



884116381112



5704174325475

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.